	CLAIMS ONLY											Арр	Application Number Filing Date								<u> </u>			
				<u> </u>	4	14	10	6				Appl	icant(s			Ψ_		<del></del>						
	CLAIMS AS FILED AFTER FIRST AFTER SECOND											May be used for additional claims or amendments												
ŀ	Indep Dep				AMEN Idep	DMENT Depend		AMENDMENT			Ŀ				T	*	chante	ius	T:					
-	1 2						Dep	end	Indep	lep Depend		5		Indep	Der	pend	Indep	Dec	end	Indep	10			
İ	3			┼			-				コ	5	2	<del></del>				1		миср	Depend			
ŀ	<u>4</u>	1					士			┤──	$\dashv$	5	3					╅—						
ļ	6						+		· .		$\exists$	55	5		<del> </del>									
ŀ	- 7	- -					二			<del> </del>	$\dashv$	56 51									-			
F	. 9	二			_ -		_				$\exists$	56						<u> </u>						
Ŀ	10 <sup>-</sup>	┵			$\neg \vdash$	$\neg$	ユ			<u> </u>	$\dashv$	59 60		<del></del>	<b></b>		<del></del>				<u> </u>			
F	12 13	7					+	- -			$\exists$	61			1	_	<u>:</u>		$\dashv$					
L	14	1	<del></del>	<del></del>			7				$\exists$	62			<del> </del>									
-	15 16	7					上				-	64 65	7							$\neg$				
F	17				$\dashv \neg$		Ť	-			ゴ	66			<del> </del>	- -			二					
-	18 19	- -			7		I				┥	67 68	- -						-					
F	20 21	1					+	- -			7	69	二	-		_ -			-					
L	22	1	$\dashv$	-	-	$\dashv$		7			1	70 71	- -	<u> </u>					二	士				
┝	23 24	-	$\Box$		$\exists =$		土				┨	72 73	7						- -					
二	25	1						- -			1	74				- -			7	二				
E	. 26 27	-	-					1			1	75 76	-			1	$\dashv$		士					
┝	28 29	1	$\dashv$		1_			1	$\dashv$		1	77 · 78	1		<del></del>	1			-	丁				
	.30	上			<del> </del>	- -		+			1	79	1			-	$\exists$		1=					
	31 32	┨──			]			士二			1	80 81	-	$\dashv$					1					
	33 34		二		1_			<del> </del>				82 83	1	$\dashv$					-					
	35				┨──			1				84	1			-			1					
٠.	36 37	<del> </del>				二二						85 86	-	$\neg$		1			1-	- -	-			
	38 39		二			_		1-	$ \Gamma$			87		二		1-			$\vdash$	二二				
	40		-		1	4=						<b>88</b> <b>8</b> 9	<del> </del>			-	$\dashv$							
	41 42		7			1					ŀ	90 91		7		1	士	`		$-\!$	$\Box$			
_	43		士		<del> </del>	1-		_	7		t	92 ·		_	·	┨				二				
	14 15		4	<del></del>		1					ŀ	93 94	<u> </u>	$-\Gamma$			1							
_ 4	16 7 -		丰			1		<u> </u>		$\neg$	F	95		二			-			-	$\exists$			
_ 4	8		+	<u> </u>		F				二	t	96 97	-			=	7				_			
<u>4</u> 5	9		1								F	98 99		1			1			+=	二			
Tol nde	al.	<del></del>	+-		3	<del>  -</del>					L	.100	<del></del> -				1	二		1	$\exists$			
Tot:	al . T			ļ	<u> </u>	]		<del></del>	] [	1		Total Indep		11			17	-+		+-				
Эер Та	end al		<u> </u>		20				<b>₹</b>		17	Total		4	ł			-			-			
i ota Hair	ns			1	03		7		T	-		Depend Total	<del></del> -	_		•	<del>`</del>		*	<del></del>				
					~~	<u> </u>					19	amiaK		1.			1.				7			